



## Fiche Technique

# E 12SC300 SKA



Marque	EREA
Numéro d'article	E 12SC300 SKA
Code-EAN Barcode	5414503001566
Code	1535
Type de produit	Transformateur monophasé de sécurité
Tension primaire	230-240V AC
Tension secondaire	11,6V AC
Puissance	300 VA
Normes	EN 61558-2-6 EN 60742

### Propriétés générales

Applications	Éclairage halogène (12V)	Température ambiante maximale ta	40 °C
Classe de protection	II	Classe de température transfo	B
Degré de protection	IP20	Finissage	Encapsulée sous vide avec résine synthétique

### Propriétés électriques

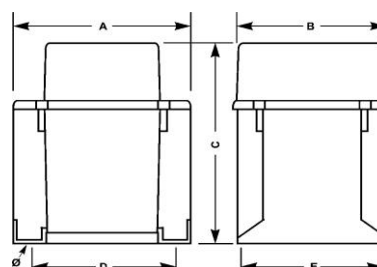
Fréquence	50-60 Hz	Efficacité	90,5 %
Po	20,3 W	Pcu	9,7 W
Protection	Réenclenchement manuel		

### Propriétés mécaniques

Connexion primaire	Bornes à vis 6 mm <sup>2</sup>
Connexion secondaire	Bornes à vis 6 mm <sup>2</sup>
Fixation	Pattes de fixation (livrées d'origine)

### Dimensions/poids

Dimensions AxBxC	135x115x160 mm
Dimension D	105 mm
Dimension E	90 mm
Dimension Φ	6 mm
Poids	6 kg



rev. 02.12.2020